



VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto DECIBEL - "Dépollution acoustique des centres portuaires urbains et insulaires", finanziato nell'ambito della Convenzione con il Comune di Olbia - II° avviso del Programma Italia – Francia Marittimo 2014 -2020

Responsabile scientifico: Prof. Paolo Fadda

In data 15 aprile 2019 alle ore 16,00 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Supporto al responsabile scientifico per il coordinamento e lo sviluppo delle attività tecniche, di elaborazione del programma di lavoro riguardanti la predisposizione dell'azione pilota ed il monitoraggio degli effetti che questa determina sulla riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nel waterfront della città portuale di Olbia. Le attività prevedono anche la partecipazione alle riunioni tecniche ed a quelle dei Comitati di Pilotaggio del progetto.

In particolare, le attività per le quali è richiesto il supporto sono:

- Coordinamento delle attività riguardanti la predisposizione del progetto dell'azione pilota di riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nella città portuale di Olbia prevista nel Progetto DECIBEL (T2.1.1);
- Coordinamento, assistenza e supporto allo sviluppo e realizzazione del protocollo di monitoraggio transfrontaliero ed alla sintesi di analisi dell'insieme dei monitoraggi acustici sulle emissioni determinate dal traffico veicolare nella città portuale pilota di Olbia (T2.2.2).
- Coordinamento e supporto allo sviluppo delle attività di monitoraggio delle azioni pilota ante opera (T2.2.2a);
- Coordinamento e supporto allo sviluppo delle attività di monitoraggio delle azioni pilota post opera (T2.2.2b);
- Partecipazione alle riunioni tecniche ed a quelle dei Comitati di Pilotaggio del progetto.
- Le attività dovranno essere svolte nel rispetto del piano di lavoro del progetto che prevede una reportistica semestrale a stati di avanzamento, e comunque secondo lo schema sotto riportato:
- Attività 1 - Supporto alla predisposizione del piano generale delle attività dell'intero progetto comprendenti l'elaborazione del cronoprogramma relativamente alle attività tecnico-scientifiche di attuazione dell'intero progetto e riguardante le attività T2.1 e T2.2. Definizione del piano generale delle attività da predisporre entro 1 mese dalla stipula del contratto (1° SAL);
- Attività 2 - Supporto alla predisposizione dello specifico piano-programma delle attività e del relativo cronoprogramma della componente di attuazione T2.1 denominata predisposizione del progetto dell'azione pilota di riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nella città portuale di Olbia da predisporre entro 5 mesi dalla stipula del contratto (2° SAL);
- Attività 3 - Supporto allo sviluppo ed alla stesura del piano-progetto della componente di attuazione T2.1 denominata predisposizione del progetto dell'azione pilota di riduzione dell'inquinamento acustico determinato dal traffico nella città portuale di Olbia con il Report del 1° stato di avanzamento dell'attuazione dell'azione Pilota da predisporre entro il 15 Dicembre 2019 (3° SAL);
- Attività 4 - Supporto allo sviluppo della componente T2.2 riguardante le seguenti sub attività da predisporre entro da predisporre entro 15 marzo 2020 (4° SAL):
 - a) Supporto alla predisposizione del piano-programma e delle attività e del relativo cronoprogramma della componente di attuazione T2.2 riguardanti lo sviluppo e realizzazione del protocollo di monitoraggio transfrontaliero ed alla sintesi di analisi dell'insieme dei monitoraggi

La data del colloquio è fissata il giorno 19 aprile 2019, alle ore 16,00, presso l'ufficio del Prof. Paolo Fadda, sito presso l'Istituto di Trasporti del DICAAR dell'Università di Cagliari, in via Marengo n°2, 09121 Cagliari.

La seduta è tolta alle ore 17,00

L'incarico sarà pubblicato sul sito web https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page e portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Cagliari, 15 aprile 2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Paolo Fadda

Prof. Roberto Devoto

Ing. Gianfranco Fancello